



Et helt værktøjssystem på 0,5 m<sup>2</sup>

**FESTOOL**

## Halvstationært arbejde 05

### **Oversigt over anvendelser | 83**

#### **Maskinoversigt | 84**

##### Moduler | 86

CMS-TS, CMS-OF, CMS-PS, CMS-BS

##### Grundenhed | 88

CMS-GE

##### Sæt | 89

CMS-TS 55-Set

#### **Systemoversigt og tilbehør – CMS | 90**

##### Arbejdsbord | 92

MFT 3

#### **Systemoversigt og tilbehør – MFT | 94**

Fremstillingen af komplekse arbejdsemner kræver meget arbejde – og et godt udstyret værksted. Det får du med Festools enestående Compact Modul System CMS. På bare 0,5 m<sup>2</sup> er der plads til en lang række anvendelsesmuligheder. Alt er muligt lige fra savning til fræsning – fleksibelt og gennemtænkt. Desuden er arbejdsbordet MFT 3 et ideelt supplement eller en fleksibel enkeltløsning i forbindelse med den mobile arbejdsplads.

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

# Halvstationært arbejde

## Compact Modul Systemet CMS – ren alsidighed



Ved fremstillingen af et skab eller et bord er det ikke nok med viden og håndelag – det rigtige værktøj er også vigtigt.

Takket være Compact Modul Systemet behøver værkstedet ikke at være fyldt med forskellige maskiner. Det gennemtænkte modulsystem

gør det muligt: med bare én grundenhed og de enkelte arbejdsmoduler kan der udføres en lang række opgaver. Savning med rund- og stiksav er muligt ligesom fræsning og slibning. Systemet er så fleksibelt og enkelt, at man hurtigt og ubesværet har en komplet udstyret maskine på meget lidt plads.



Fræsemodul CMS og den passende fræser gør det let at fræse mange forskellige former.

Samtlige fordele:

- Forskellige moduler til hver anvendelse
- Hurtig udskiftning af værktøj
- Kan udvides til enhver tid
- Stabil, men let konstruktion
- Håndførte Festool maskiner kan anvendes stationært
- Arbejdsbord MFT 3 som fleksibel enkeltløsning



Nem og enkel montering og afmontering og dermed hurtig udskiftning af moduler.



De indbyggede maskiner kan ikke bare bruges stationært, men kan også føres med fri hånd – det giver fleksibilitet under arbejdet.

## FESTOOL Systemet



Grundenheden danner basis for Compact Modul Systemet. Denne enhed er det stabile grundlag for alle moduler.



### Modulsystemet

Det rigtige modul til enhver opgave. Desuden kan save og fræsere afmonteres og anvendes mobilt.

Moduler på side 86/87



### Opbevaringssystemet

De enkelte moduler kan opbevares i modul-tårnet, så du altid har orden på tingene.

Modultårn på side 91

## Oversigt over anvendelser – CMS og MFT

	Rundsav		Stiksav	Fræsning		Båndsliber	Arbejdsbord
	CMS-TS 55 51 mm	CMS-TS 75 70 mm	CMS-PS 300 120 mm	CMS-OF	TF 1400/2200	CMS-BS 120	MFT 3
Maksimal skæredybde							
Savning af paneler	●	●					●
Savning af laminat	●	●					●
Afkortning af metalprofiler uden jern	●	●					●
Afkortning af kunststofprofiler	●	●					●
Længdesnit i brædder	●	●					
Længdesnit i plader	●	●					
Skjult notning	○	○					●
Savning af false	○	○					
Tilskæring af tømmer	●	●					
Vinkelsnit indtil 180 grader	●	●					
Tilskæring af kabelkanaler i kunststof	○	●					●
Savning af kabelkanaler i stål		●					●
Afkortning af brædder med not og fer	●	●					●
Savning af fingersinker	●						
Savning af tap- og slidssamlinger	●	●					
Tilskæring af billedrammers gering	●	●					●
Præcis savning af former			●				
Savning af runde udspæringer			●				
Tilpasningsarbejde	●		●				
Formfræsning med skabelon				●	●		
Fræsning af radier og profiler med anslag				●	●		
Fræsning af radier og profiler med føringsleje				●	●		
Fræsning af fuger				●	●		
Fræsning af false				●	●		
Fræsning af noter				●	●		
Slibning af kanter						●	
Slibning af affasede kanter						●	
Slibning af former						●	
Grovslibning						●	
Finslibning						●	

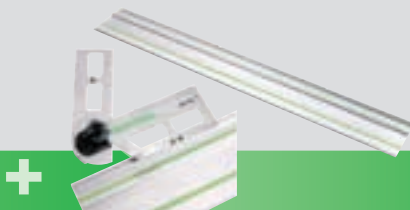
○ egnet    ● velegnet    ● meget velegnet



### Tilbehørsystemet

Med det omfattende tilbehør kan Compact Modul Systemet udvides til at klare endnu flere opgaver.

Tilbehør fra side 90



### Føringsystemet

Der er kun en vej til nøjagtig og flossefri savning: føringsystemet fra Festool.

Føringsystemer fra side 313



### Udsugningssystemet

Støvsugerne sørger for rene resultater – på værkstedet og byggepladsen.

Støvsugere fra side 281

# Halvstationært arbejde

## Maskinoversigt

### Rundsavsmodule CMS TS 55



#### Hovedanvendelser

- Præcise afkorter- og tværsnit op til en længde af 830 mm takket være rullebordet
- Hurtig omstilling mellem afkorter- og længdesnit
- Vinkelsnit fra 0° til 45° ved skråstilling af savklingen
- Bearbejdning af mange forskellige materialer takket være MMC elektronik og variabelt omdrejningstal

#### Styrker og fordele

- Dyksav til alsidige anvendelser
- FastFix sørger for hurtig og nem udskiftning af savklingen samt materialetilpasset savning
- Dyksave kan ikke bare indbygges, men også anvendes mobilt
- Kan udvides med omfattende tilbehør

Gå til side 86

Tekniske data	
Optagen effekt	1200 W
Omdrejningstal savklinge	2000-5200 min <sup>-1</sup>
Savklinge-diameter	160 mm
Skæredybde 90°/45°	0-51/0-38 mm
Tilslutning til støvudsugning Ø	27/36 mm
Mål modulholder	578 x 320 mm
Vægt modulholder	3,3 kg
Vægt	4,5 kg
Total vægt	7,8 kg

 = med MMC elektronik



### Rundsavsmodule CMS TS 75



#### Hovedanvendelser

- Præcise afkorter- og tværsnit op til en længde af 830 mm takket være rullebordet
- Hurtig omstilling mellem afkorter- og længdesnit
- Vinkelsnit fra 0° til 45° ved skråstilling af savklingen
- Bearbejdning af mange forskellige materialer takket være MMC elektronik og variabelt omdrejningstal

#### Styrker og fordele

- Dyksav til alsidige anvendelser
- FastFix sørger for nem og hurtig udskiftning af savklingen for materialetilpasset savning
- Dyksave kan ikke bare indbygges, men også anvendes mobilt
- Kan udvides med omfattende tilbehør

Gå til side 86

Tekniske data	
Optagen effekt	1600 W
Omdrejningstal savklinge	1350-3550 min <sup>-1</sup>
Savklinge-diameter	210 mm
Skæredybde 90°/45°	0-70/0-48 mm
Tilslutning til støvudsugning Ø	27/36 mm
Mål modulholder	578 x 320 mm
Vægt modulholder	3,3 kg
Vægt	6,2 kg
Total vægt	9,5 kg

 = med MMC elektronik



### Modul for stiksav CMS PS 300



#### Hovedanvendelser

- Præcis savning af former
- Præcis udskæring ved tilpasningsopgaver
- Bekvem, sikker og præcis savning af rundinger
- Savning af former forud for formfræsning

#### Styrker og fordele

- Med sikker 3-punkts-savklingeføring opnås præcise arbejdsresultater
- MMC elektronik regulerer omdrejningstallet og gør det muligt at arbejde materialetilpasset
- Støvudsugning sørger for sundt og rent arbejdsmiljø
- Stiksaven PS 300 kan let afmonteres og føres med fri hånd – det giver større fleksibilitet
- Flossefri snit takket være overfladebeskytter

Gå til side 86

Tekniske data	
Optagen effekt	720 W
Slagtal	1000-2900 min <sup>-1</sup>
Skæredybde træ	120 mm
Tilslutning til støvudsugning Ø	27 mm
Mål modulholder	578 x 320 mm
Vægt modulholder	3,3 kg
Vægt	2,4 kg
Total vægt	5,7 kg

 = med MMC elektronik



## Bordfræser TF 1400 og TF 2200



### Hovedanvendelser

- Fræsearbejde af enhver art: fræsning af false, rundinger, radier og former
- Fræsning af former og radier med føringsleje
- Fugearbejde med anslag

### Styrker og fordele

- Nem indstilling af fræsedybden med håndsving
- Sikkerhedskappe til sikker fræsning og optimal udsugning
- To tilslutninger til støvudsugning
- Fræsemodul kan udskiftes med flere CMS-moduler

Gå til side 87

Tekniske data	
Optagen effekt TF 1400	1400 W
Optagen effekt TF 2200	2200 W
Omdrejn.-tal ubelastet TF 1400	10000-22500 min <sup>-1</sup>
Omdrejn.-tal ubelastet TF 2200	10000-22000 min <sup>-1</sup>
Maks. fræserdiameter	60 mm
Tilslutning til støvudsugning Ø	27/36 mm
Mål modulholder	578 x 320 mm
Mål	585 x 400 mm
Total vægt	25,4 kg
Total vægt	29,4 kg

## Båndslibermodul CMS BS 120



### Hovedanvendelser

- Præcis og enkel slibning af former
- Hurtig og enkel slibning af kanter
- Slibning af rundinger og radier
- Slibning af skrå flader og vinkler med vinkelanslag
- Enkel afgratning og finish af mange forskellige materialer

### Styrker og fordele

- Justerbar højde på slibebånd sikrer maksimal udnyttelse af båndet og bedre økonomi
- Hurtig og nem udskiftning af slibebånd – kort forberedelsestid
- Forskydeligt slibebånd gør det nemt at slibe affasede kanter og skrå flader
- Kraftig motor letter slibearbejdet, også ved slibning af store flader

Gå til side 86

Tekniske data	
Optagen effekt	550 W
Omdrejningstal	2800 min <sup>-1</sup>
Båndlængde x båndbredde	820 x 120 mm
Slibeblade	185 x 115 mm
Tilslutning til støvudsugning Ø	27 mm
Mål modulholder	578 x 320 mm
Total vægt	20 kg

## Arbejdsbord MFT 3



### Hovedanvendelser

- Sikker fastspænding og fastgørelse af arbejdssemner i forskellige størrelser og former
- Præcis bearbejdning af arbejdssemner, også med Compact Modul Systemet CMS
- Udvidede fastspændings- og fastgørelsesmuligheder med vakuum-spænde-systemet VAC SYS, som kan forbindes med MFT 3 ved hjælp af en adapter

### Styrker og fordele

- Sikker savning og præcis fræsning takket være føringskinnen
- Vinkelanslag, anslagsrytter og ekstra spændeanordning sikrer præcise resultater
- Ergonomisk arbejde med bordhøjde på 90 cm
- MFT 3 kan anvendes mobilt med pladsbesparende klapben
- Kompatibel med Compact Modul Systemet CMS

Gå til side 92

Tekniske data	
Mål	1157 x 773 mm
Arbejdshøjde/med klapben	180/900 mm
Maks. materialetykkelse	78 mm
Max. arbejdssemne bredde	700 mm
Vægt	28 kg

■ = med MMC elektronik





# Halvstationært arbejde Systemet

## CMS moduler



**Dyksav**  
**TS 55**, se side 50

**Modulholder CMS-TS 55**  
Modulholder, beskyttelseskappe med holder, fastgøringsklo, indstilling af skæredybde, kontakt- og spaltekviklemme, skalaer, fremføringsstok, vinkelanslag WA  
**Artikel nr.: 493359**

**Modul CMS-MOD-TS 55**  
Modulholder CMS-TS 55, TS 55 EBQ-Plus  
**Artikel nr.: 561518**



**Dyksav**  
**TS 75**, se side 52

**Modulholder CMS-TS 75**  
Modulholder, beskyttelseskappe med holder, fastgøringsklo, indstilling af skæredybde, kontakt- og spaltekviklemme, skalaer, fremføringsstok, vinkelanslag WA  
**Artikel nr.: 493360**

**Modul CMS-MOD-TS 75**  
Modulholder CMS-TS 75, TS 75 EBQ-Plus  
**Artikel nr.: 561520**



**Overfræser**  
**OF 2200**, se side 108  
**OF 1400**, se side 106  
**OF 1010**, se side 104

**Modulholder CMS-OF**  
Modulholder, fræseanslag, håndbeskytter, monteringsklo  
**Artikel nr.: 570251**



(PS 400)



**Stiksav**  
**PS 200**  
**PS 300**, se side 18  
**PS 400**, se side 34

**Modulholder CMS-PS**  
Modulholder, monteringsklo, betjeningsværktøj  
**Artikel nr.: 561262**  
**Adapterbord ADT-PS 400**  
**Artikel nr.: 497303**



**Modul CMS-MOD BS 120**  
Båndslibermodule, udsugningskappe, forbindelsesslange, 1 slibebånd, vinkelanslag WA  
**Artikel nr.: 570244**

Modulerne til Basis Plus systemet kan med undtagelse af modul 1 A anvendes sammen med CMS grundenheden.

CMS-modulerne passer, på nær CMS-TS 75, til Basis Plus grundenheden.  
For at kunne anvende CMS-TS 55 sammen med Basis Plus skal rullebordet Basis SAS benyttes (Artikel nr. 493955).

## Grundenhed



### Grundenhed CMS-GE

Grundenhed til fastspænding af CMS moduler, klapben, sikkerhedsafbryder, kabeloprulning/holder til fremføringsstok, kabel og stikdåse  
**Artikel nr.: 561228**

Bordhøjde i udklappet tilstand	900 mm
Bordhøjde i sammenklappet tilstand	316 mm
Mål	585 x 400 mm
Vægt	10,8 kg



**Bordrundsav CMS-TS 55-Set**  
Modul CMS-TS 55,  
TS 55 EBQ-Plus, grundenhed  
og rullebord  
**Artikel nr.: 561522**, se side 89



**Stationær rundsav med TS 75**  
Rullebord fås som tilbehør



**Stationær bordfræser TF 2200-Set**  
OF 2200 EBQ-Plus og grundenhed, modulholder CMS OF  
**Artikel nr.: 570275**

**TF 1400-Set**  
OF 1400 EB-Plus og grundenhed, modulholder CMS OF  
**Artikel nr.: 570269**



**Stationær bordfræser med OF 1010**



**Stationær stiksav med PS**



**Stationær båndsliber med BS 120**



01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17



# Halvstationært arbejde

## CMS grundenhed

### Et værksted behøver ikke at være stort

Det er godt at have mange enkeltmaskiner, hvis man har mange forskellige opgaver. Det er dog bedre med et gennemtænkt system. Meget arbejde klares hurtigere og lettere, hvis de enkelte maskiner er tilpasset hinanden, er fleksible og økonomiske.

#### Åbning til alle moduler

Grundenheden er udstyret med en åbning, hvor alle moduler let kan monteres. blot på og bringes i hak.

#### Kontakt

Kontakten gør det muligt at arbejde sikkert og komfortabelt. De enkelte maskiner kan således let tændes og slukkes via grundenheden.



#### Let og robust

CMS grundenheden er meget let med sine bare 10,8 kg og samtidig stabil. Nem at transportere og robust i brug.

#### Klapben

Takket være klapbenene kan grundenheden indstilles til to arbejdshøjder. Benene klappes ud, når der arbejdes stående og sammen, når der arbejdes på gulvet.

Compact Modul Systemet fra Festool tilbyder netop disse fordele med moduler til de mest vigtige opgaver som savning eller fræsning. For at modulerne alle nemt kan anvendes, er der brug for en fælles basis. grundenheden med sine knap 0,5 m<sup>2</sup> på banen. Med sin stabile og lette konstruktion til let montering og afmontering af moduler danner den grundlaget for det enestående Compact Modul System CMS.



Nem og enkel montering og afmontering og dermed hurtig udskiftning af moduler.



Også velegnet til montagearbejde – den lette og handy konstruktion gør det muligt.



CMS udvides nemt med det omfattende tilbehør – til alsidige anvendelser.



De indbyggede maskiner kan ikke bare bruges stationært, men kan også føres med fri hånd – det giver fleksibilitet under arbejdet.

Leveringsomfang

til montering af CMS-moduler, klapben, sikkerheds-hovedafbryder, kabeloprulning/holder til fremføringsstok, kabel og stikdåse, i karton

CMS-GE

Artikel nr.

561228

Tilbehør, se side 90

## En god start

Det starter godt. Der er flere måder at starte med Compact Modul Systemet på. En af mulighederne er CMS-TS 55 Set. Dette sæt består af grundenheden, rullebordet og modulholderen med dyksav.

### Vinkelanslag

Vinkelanslaget kan drejes 180°, kan monteres på alle sider og omstilles hurtigt fra tvær- til længdesnit.

### Rullebord

Rullebordet gør det muligt at udføre afkorter- og tværsnit op til 830 mm.

### Indstilling af savklinge

Rundsavens savklinge er let at indstille på CMS-TS 55-Set. Skæredybden lige så let som snitvinklen.



### Beskyttelseskappe

For at sikre et sundt og sikkert arbejdsmiljø er CMS-TS 55 Set udstyret med en beskyttelseskappe. Den beskytter mod den roterende savklinge og giver mulighed for direkte støvudsugning.

### TS 55

Den indbyggede dyksav TS 55 kan til enhver tid afmonteres fra modulet uden større besvær. Dermed har man en rigtig dyksav.

### Klapben

Takket være klapbenene kan grundenheden indstilles til to arbejds højder. Benene klappes ud, når der arbejdes stående og sammen, når der arbejdes på gulvet.

Med bordrundsaven CMS-TS 55-Set introduceres man ikke bare til det enestående Compact Modul System. Man får også to maskiner i én. For det første CMS grundenheden med modulholderen TS 55. For det andet dyksaven TS 55. Den kan nemlig hurtigt og nemt afmonteres fra modulholderen og anvendes som enhver anden dyksav – også på føringsskinne. Sammen udgør de en mobil og robust bordrundsav.



Alsidige og præcise snit takket være indstilling af skæredybden og savklængdens vinkel.



Selv skiftesnit kan saves uden problemer.



Længdesnit er ikke noget problem – med det passende tilbehør klares også ekstra lange brædder.



Dyksavene kan både anvendes stationært eller på føringsskinne, er hurtigt afmonteret og kan derfor også vise hele deres styrke på føringsskinne.

#### Leveringsomfang

dyksav TS 55 EBG-Plus, grundenhed med klapben, modulholder, rullebord, beskyttelseskappe med holder, fastgøringsenhed, vinkelanslag WA, HW fintand-savklinge W48, skalaer, fremføringsstok, kontakt- og spalteknivklemme, indstilling af skæredybde, betjeningsværktøj

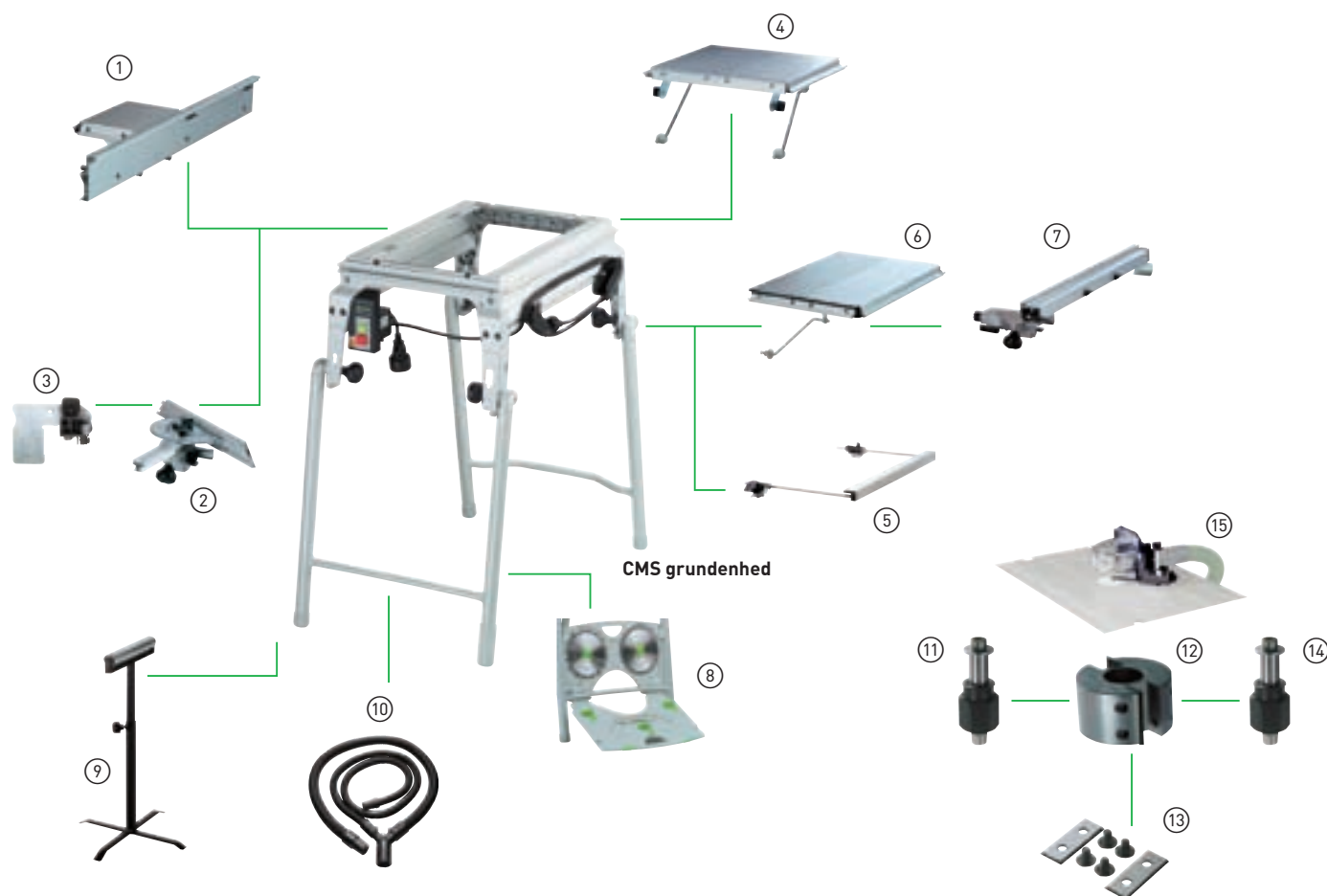
#### CMS-TS 55-Set

#### Artikel nr.

561522

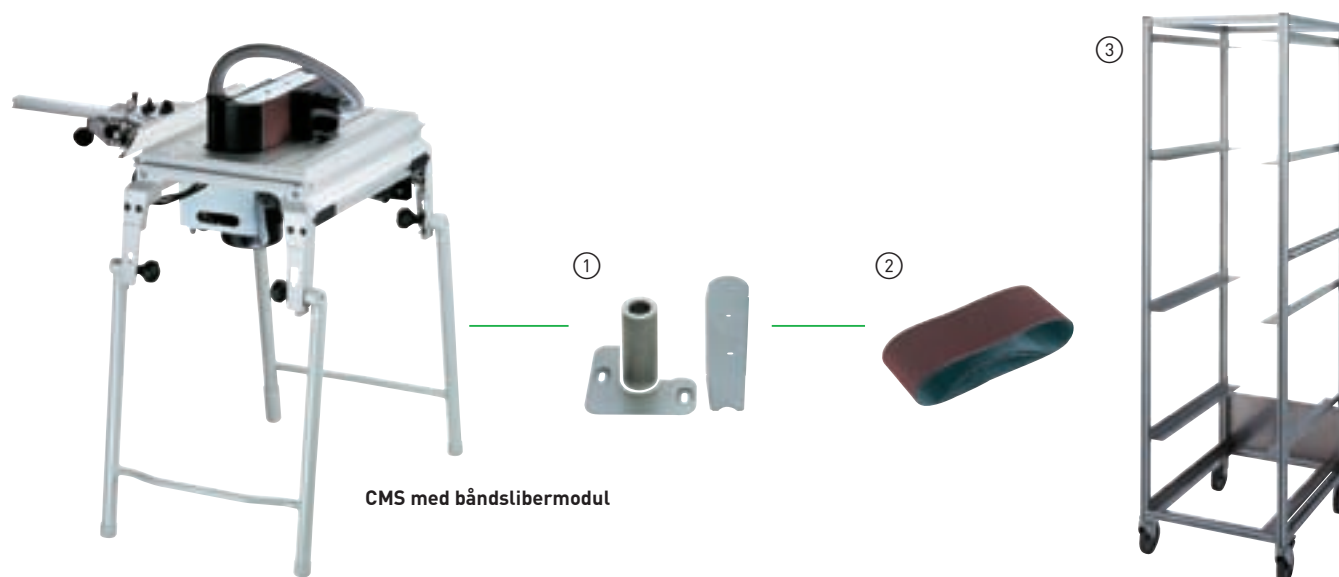
# Halvstationært arbejde

## Systemoversigt og tilbehør



### Tilbehør til Compact Modul System CMS

Produkt	Beskrivelse	Artikel nr.
① Rullebord ST	til CS 50, CMS-GE, Maks. snitbredde ved afkortning 830 mm, i karton	492100
② Vinkelanslag WA	beregnet til CS 70, CS 50, CMS-GE, anvendes ved 2 anslag, i karton	488451
③ Anslagsrytter WA-AR	for vinkelanslag CS 70 WA, CS 50 WA og Basis WRA 500, blisterpakning	491712
④ Forlængerbord VL	til CS 50, CMS-GE, enkel montering, kan klappes ned, 570 mm længere underlag, forstørrer støttefladen med 405 mm, sikkert underlag for lange arbejdsemner, Mål længde x bredde 375x454 mm, i karton	492092
⑤ Opbevaringsplads AF	til CS 50, CMS-GE, arbejdsemneunderlag til isætning i begge sider, støtter arbejdsemner ved afkortesnit, forstørrer støttefladen med 300 mm, i karton	492242
⑥ Sidebord VB-CMS	til CMS, med justerbar cm.skala, forstørrer støttefladen med 410 mm, Maks. snitbredde 570 mm, Mål længde x bredde 664 x 438 mm, i karton	493822
⑦ Længdeanslag LA	til CS 50, CMS-GE, med finindstilling og fastklemningsbeslag, med justerbar anslagsprofil for præcist og sikkert længdesnit, i karton	492095
⑧ Savklingeopbevaring SGA	til CS 50, CMS-GE, til sikker og pladsbesparende opbevaring af op til 4 savklinger (max Ø 190 mm) samt op til 3 stk. overfladebeskyttere, i karton	492228
⑨ Fremføringsrulle RB	til bearbejdning af lange arbejdsemner ved længdesnit, fræse- og slibearbejder, kan anvendes med CS 50, CS 70, CB 120, System Basis Plus, CMS-GE, arbejdsbord, Højdeindstilling 630-1000 mm, i karton	488711
⑩ Udsugningssæt CS 70 AB	til CT/CTL/CTM, kan anvendes sammen med Basis, CS 70, CS 50 og CMS, bestående af støvsugerslange D27x2,0 m, støvsugerslange D36x1,0 m, Y-muffe, Diameter 27/36 mm, i karton	488292
⑪ Fræserskaft ASL20/OF1400-OF2200	til CMS-OF 1400/OF 2000/OF 2200, til anvendelse ifm. falshoved Basis FK D 50x30 ved Basis 6 A og CMS-OF, blisterpakning	490131
⑫ Falshoved FK D 50x30	til anvendelse i forbindelse med fræserskafter, Diameter 50 mm, blisterpakning	489284
⑬ Vendeplatter WP 30x12x1,5	for falshoved, pakning 2 stk., blisterpakning	489286
⑭ Fræserskaft ASL20/OF1010	til anvendelse ifm. falshoved Basis FK D 50x30 ved Basis 5 A og CMS-OF 1010, blisterpakning	489285
⑮ Sikkerhedsskappe BF-OF-CMS	til CMS-OF 1010, til CMS-OF 1400/OF 2000/OF 2200, beskyttelses- og udsugningskappe, Tilslutning til støvudsugning Ø 27/36 mm, i karton	494643



#### Tilbehør til Compact Modul System CMS

Produkt	Beskrivelse	Artikel nr.
① Slibevalse CW D55x120	med dækplade, Diameter 55 mm, i karton	488032
Slibevalse CW D105x120	med dækplade, Diameter 105 mm, i karton	488031
② Slibebånd for CMB120 820x120-P50-SA/10	Korn P50, pakning 10 stk., i karton	488081
Slibebånd for CMB120 820x120-P80-SA/10	Korn P80, pakning 10 stk., i karton	488082
Slibebånd for CMB120 820x120-P100-SA/10	Korn P100, pakning 10 stk., i karton	488083
Slibebånd for CMB120 820x120-P120-SA/10	Korn P120, pakning 10 stk., i karton	488084
Slibebånd for CMB120 820x120-P150-SA/10	Korn P150, pakning 10 stk., i karton	488085
Slibebånd for CMB120 820x120-P180-SA/10	Korn P180, pakning 10 stk., i karton	488086
③ Basis Modultårn MT 1600	til pladsbesparende opbevaring af CMS og Basis-moduler, alternativt er der plads til 2 SYSTAINER pr. rum, bæreskinnerne kan justeres, 5 bæreskinner, 2 faste og 2 drejelige hjul, Bredde 460 mm, Dybde 600 mm, Vægt 13 kg, i karton	451975

# Halvstationært arbejde

## Arbejdsbord MFT 3

### Et bord med 1000 muligheder

MFT 3 er mere end bare et bord. Det står for alsidigt arbejde med system. Arbejdsemner af forskellig form og størrelse kan fastgøres sikkert til bordet og bearbejdes præcist. Ergonomisk og økonomisk.



#### Anvendelse af føringsskinnen

Ved hjælp af føringsskinnens holder kan føringsskinnen klappes op eller indstilles til forskellige materialetykkelser.



#### Horizontal og vertikal opspænding

Ved hjælp af tvinger og hulplade eller profil kan arbejdsemnerne let fastspændes i en hvilken som helst position.



#### Præcise resultater

Arbejdsemner kan placeres præcist ved hjælp af vinkelanslaget. Anslagsrytteren muliggør præcise gentagne snit. Og den ekstra spændeanordning, som anslagslinealen fastgøres til V-noten med, sørger for præcision.



#### Klar til brug overalt

Klapbenene på MFT 3 gør det muligt at klappe arbejdsbordet sammen, så det kan opbevares pladsbesparende og er let at transportere.



#### CMS-kompatibilitet med V-not

Takket være V-noten kan meget af tilbehøret til Compact Modul Systemet CMS også anvendes på MFT 3.



#### Optimal systemkompatibilitet

MFT 3-forlængerbordet gør det muligt at anvende alle CMS-moduler til savning, fræsning og slibning.



Leveringsomfang

arbejdsbord, vippebeslag, vinkelenhed, vinkelanslag, anslagsrytter, føringsskinne FS 1080/2, adapter FS-AW, ekstra klemme, i karton

MFT/3

Artikel nr.

495315

Tilbehør, se side 94



## Fleksibelt arbejde på et sikkert grundlag



### Udvidelig arbejdsflade

Ved hjælp af samlestykker er det muligt at forbinde flere arbejdsborde med hinanden. Den større arbejdsflade gør det muligt at opspænde og bearbejde større arbejdsstykker eller flere arbejdsstykker.



### Sikker fastspænding

Ved slibning, høvling, limning eller fræsning med skabeloner er det vigtigt, at arbejdsstykket – hvad enten det er stort eller lille, kantet eller rundt – er sikkert fastspændt på bordet.



### Optimal forbindelse

Ved hjælp af V-noten kan CMS-modulsystemet og -tilbehør forbindes med MFT 3. Det betyder, at du kan anvende dyk- og stiksave, overfræsere og båndslibemodulet sammen med arbejdsbordet. Kort sagt bliver MFT 3 til en mobil og effektiv arbejdsstation.



### Ergonomisk og økonomisk arbejde

Arbejdshøjden på 90 cm gør det også muligt for høje personer at arbejde ergonomisk korrekt og rygskånende. MFT 3 kan desuden let klappes sammen og er derfor optimal til mobil anvendelse på værkstedet og byggepladsen.



### Fleksibel og sikker med VAC SYS

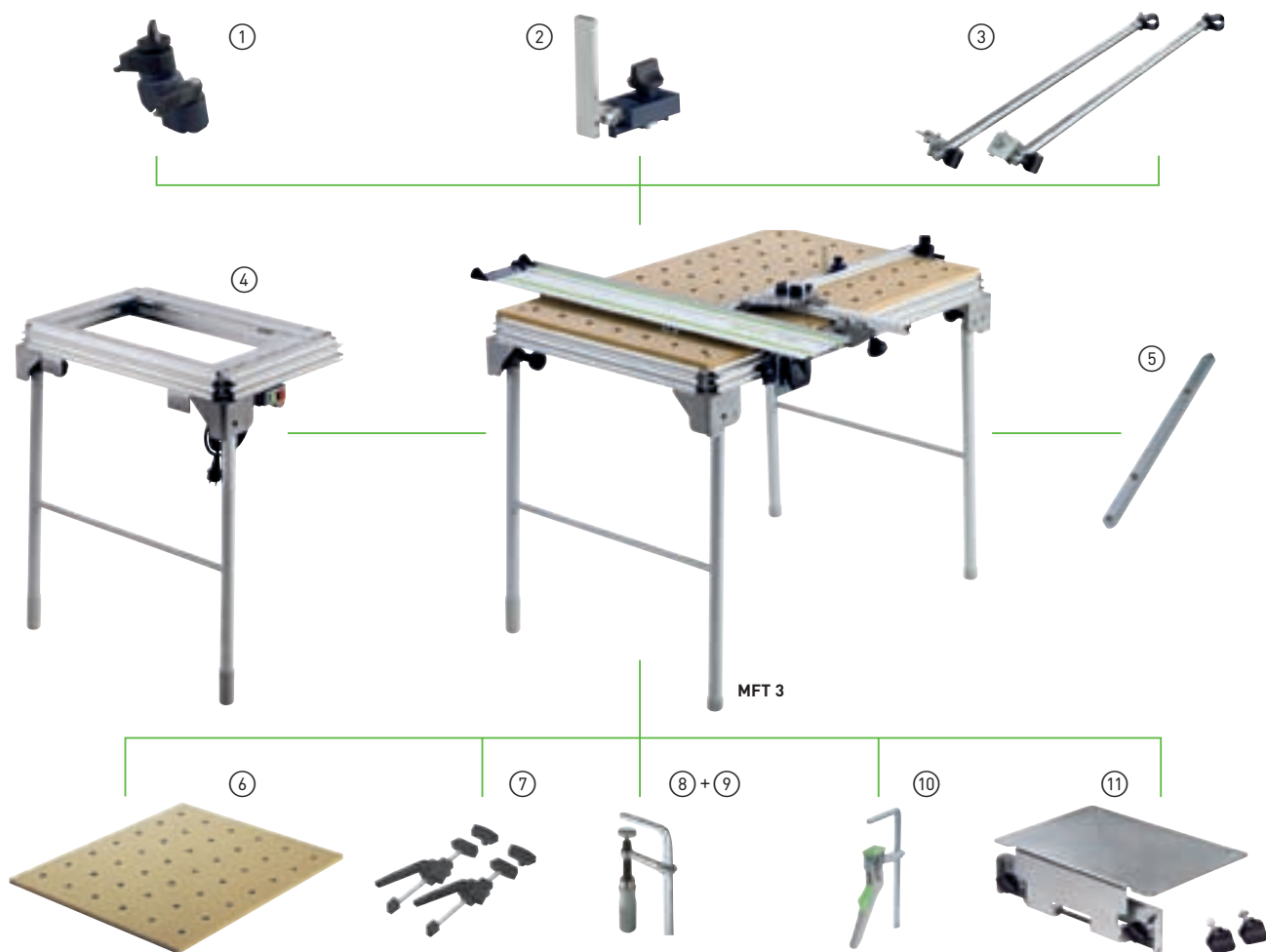
Fremtidens spændeløsning hedder VAC SYS. Hermed har du mulighed for at dreje dine arbejdsstykker op til 360° og svinge dem op til 90° med et enkelt greb. Vakuumsystemet forbindes nemt med MFT 3 ved hjælp af en adapterplade.

Tekniske data	
Mål	1157 x 773 mm
Arbejdshøjde/med klapben	180/900 mm
Maks. materialetykkelse	78 mm
Max. arbejdsstykker bredde	700 mm
Vægt	28 kg



# Halvstationært arbejde

## Systemoversigt og tilbehør



### Tilbehør til arbejdsbordet MFT 3

Produkt	Beskrivelse	Artikel nr.
① Ekstra klemme MFT/3-ZK	til fastgørelse af anslagsskinen i V-noten, blisterpakning	495541
② Anslagsrytter MFT/3-AR	indstillelig anslagsrytter for vinkelanslag, kan klappes til side, blisterpakning	495542
③ Tværprofil MFT/3-QT	til ekstra stabilisering af MFT 3, pakning 2 stk., i karton	495502
④ Forlænger MFT/3-VL	til MFT 3, klapben, sikkerheds-hovedafbryder, kabel og stikdåse, Mål 480 x 773 mm, Arbejdshøjde/med klapben 180/900 mm, Maks. materialetykkelse 78 mm, i karton	495510
⑤ Forlænger VS	for tilbygning af FST660/85 eller MFT 800 til Basis Plus, til samling af flere MFT/3, blisterpakning	484455
⑥ Hulplade MFT/3-LP	Mål længde x bredde 1102 x 718 mm, i karton	495543
⑦ Spændeelementer MFT-SP	til sikker og nøjagtig fastgørelse af arbejdsområdet (savning, slibning, fræsning, boring ...), pakning 2 stk., blisterpakning	488030
⑧ Skruetvinger FSZ 120	ståludførelse, Spændvidde 120 mm, pakning 2 stk., blisterpakning	489570
⑨ Skruetvinger FSZ 300	ståludførelse, Spændvidde 300 mm, pakning 2 stk., blisterpakning	489571
⑩ Én-hånds-tvinge FS-HZ 160	ståludførelse, Spændvidde 160 mm, pakning 1 stk., blisterpakning	491594
⑪ Adapter VAC SYS AD MFT/3	til VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, for at forbinde VAC SYS-spændeenheden med MFT 3, i karton	494977

